

Продолжение.

Наименование параметров

Размер-  
ность

М о д е л ь

6М82Ш

6М83Ш

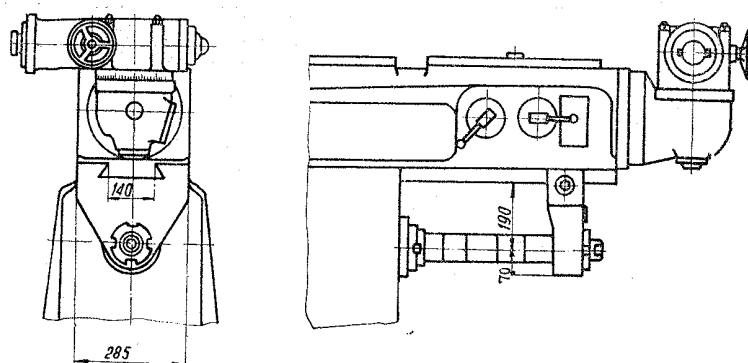


Рис. 7а. Эскиз хобота и серги станка модели 6М83Ш

Принадлежности и приспособления

Для закрепления инструмента

Набор цилиндрических оправок:

диаметр

мм

32; 50

длина

390; 500

Для настройки и обслуживания станка

Насос для охлаждающей жидкости:

тип

ПД-22

число оборотов в минуту

2800

мощность

квт

0,125

производительность

л/мин

22

ключи специальные

есть

съемные рукоятки

есть

Привод

Электродвигатель:

главного движения:

число оборотов в минуту

—

1440

1460

мощность

квт

7

10

подач:

число оборотов в минуту

—

1420

1420

мощность

квт

1,7

2,8

привода шпинделя поворотной головки.

число оборотов в минуту

—

1420

1420

мощность

квт

2,8

2,8

Муфты фрикционные:

тип

—

Дисковые, фрикционные

местонахождение

—

Коробка подач

Размеры поверхностей трения:

наименьший и наибольший диаметр

мм

43—82

толщина диска

1,5

Число поверхностей трения

24

Материал поверхностей трения

—

Ст. 65Г

285 → 15.  
K = 285/15 = 19. K = 19.